li	nde	x of	Clair	ns

Appli	cation/Control	No.
-------	----------------	-----

10/691,658

Examiner

Gregory J. Strimbu

Applicant(s)/Patent under Reexamination

GARIN ET AL.

Art Unit

3634

√ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

			<u> </u>				l			L	_
											1
Cla	Claim Date										
Final	Original	1/3/08									
	4	1/	<u> </u>	_	_		_	\vdash	⊢	_	
	-	V	<u>-</u>			-			⊢	-	
	1 2	-	\vdash	-		-	_	-	\vdash	\vdash	l
	4	1				\vdash	_	-		\vdash	
	5	./	┝							\vdash	
	5	-	╁			\vdash			\vdash	\vdash	
	1		Г	_		_					
	8										
	97										
	9 10 11 12 13										
	111	/						<u> </u>			
	12	1	_			_	<u> </u>	_			-
	13	1	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_			l
	14	<u> </u>		_	<u> </u>		_	<u> </u>	_		
	15	_				_	<u> </u>	┝			
<u> </u>	10	-			\vdash	\vdash		\vdash		_	
	10	\vdash	-		-	\vdash	-	⊢		<u> </u>	
	14 15 16 17 18 19 20 21	-		-			-	Ë	 		١.
	20	├		\vdash	\vdash	H					
<u> </u>	21				\vdash	\vdash	Ι	┢	-		l
	22	t			\vdash		 				l
	22 23			<u> </u>							1
	24										1
	25 26										
	26										
	27			_							
L	28 29 30			<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>		l
	29				<u> </u>	_	_		<u> </u>		l
	30	-			_	ļ	<u> </u>	-	<u> </u>	_	l
	31 32	-	\vdash	┝			<u> </u>		-		ł
	33	-	-	_		-	├-		\vdash		ł
	34		<u> </u>			-	\vdash		\vdash		ŀ
	35			\vdash	 	-			-	-	١
	36			_	-	\vdash			-		ĺ
	36 37										1
	38										
	39										
	40										
	41						<u> </u>		<u> </u>		
	42	_		<u> </u>	ļ	<u> </u>		<u> </u>	_	\vdash	
	43	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	\vdash	
<u> </u>	44	₩		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	├-	
	45	⊢	├-	\vdash	-	\vdash	\vdash	_	_	\vdash	
	46 47	\vdash	-	<u> </u>	<u> </u>	H			<u> </u>	 	1
<u> </u>	48	├	-	 	 	 	\vdash	 	\vdash		
-	49	\vdash		-	 	\vdash	⊢	-	\vdash	 	١
	50	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	l

Cla	Claim		Date									
Final	Original											
"	ō											
	51											
	52											
	52 53							Г				
	54											
	55											
	56											
	57											
	58								П			
	59											
	60											
	61											
	62											
	63											
	64											
	65											
	66											
	67											
	68											
	69											
	70											
	71											
Ĺ	72 73							L				
·L	73											
	74							L				
	75		<u> </u>	_					L.			
	76											
<u> </u>	77											
	78	<u> </u>					<u> </u>			L		
<u> </u>	79	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			ļ	_		
	80	<u> </u>	ļ				_		_			
.	81			_		<u> </u>	_	L	ļ	<u> </u>		
<u> </u>	82	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u></u>	<u> </u>			
<u> </u>	83	_		<u> </u>				_	<u> </u>			
-	84	<u> </u>	<u> </u>			_	_		_			
<u> </u>	85	_	<u> </u>	_					<u> </u>	_		
	86 87	<u> </u>	_	-		-		_	ļ	-		
ļ	87	<u> </u>	<u> </u>				-	-				
-	88	<u> </u>	┝	\vdash			_		-	_		
-	89 90	_	-	┡	_	-	_		 			
		\vdash	\vdash	┝	-	 	H					
-	91 92	\vdash	├─	 		\vdash	<u> </u>	-	\vdash	┢		
-	93	\vdash	\vdash	 		-	 	\vdash	\vdash	 		
	94	\vdash	\vdash	\vdash		-	H	-	├─	\vdash		
-	95	-	\vdash	<u> </u>	-	_	\vdash	-		_		
-	96		\vdash	 	_	 		\vdash				
	97	\vdash	\vdash			┢	Н	-		-		
	98	\vdash	\vdash		<u> </u>	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	99		\vdash	\vdash		 	\vdash	\vdash		\vdash		
_	100	H	\vdash	\vdash	\vdash		_					
		L			L							

Te Fig. Fi	Cli	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149	멸	jing									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 149 149	证)rić			l						
104											
104		101									
104		102			_						
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		103		_	_	_	_				Ш
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104		_	_	<u> </u>	_	_		<u> </u>	\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105		<u> </u>	_	<u> </u>	_	-			\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		100		_	<u> </u>	H	<u> </u>				
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107		H	├	├-	├─			\vdash	\dashv
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		100		-	┝	┢	-			H	\vdash
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149	<u> </u>	110		\vdash	┢	-	-			\vdash	\vdash
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111			\vdash			-			Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112		├	\vdash		\vdash				Н
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113		\vdash							H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				- -		Г	T		H
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				Г	\vdash				Н
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117			\Box	Γ				<u> </u>	П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		118				_					
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		121									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		122									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				L	_				Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		<u> </u>							Ľ
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126		L	_			_			
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		<u> </u>			<u> </u>				Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		<u> </u>	_	<u> </u>				L	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	_	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131		_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132		_	<u> </u>		⊢		-	H	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_	_	├	-	\vdash	-	-	-	Н
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	134	<u> </u>		\vdash	⊢		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	_	_	├	\vdash	-			$\vdash \vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	137	\vdash	\vdash	├	 	\vdash	\vdash	 		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		 	\vdash	-	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	139	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash			Н
141		140	_	\vdash	\vdash	_	 		\vdash	\vdash	\vdash
142			\vdash		<u> </u>	T	 			\vdash	\vdash
143					\vdash						Н
144							Г				П
145 146 147 148 149 149							 				
146		145			Γ						
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149		146									
148		147									
		148									
150											
		150									